

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME 42. — 2^e SÉRIE.

| | |
|---|----------|
| <i>Liste des Correspondants du Muséum nommés en 1969</i> | 5 |
| <i>Travaux faits dans les laboratoires et accroissement des collections du Muséum en 1969</i> | 8 |
| <i>Actes administratifs</i> | 1337 |
| <i>Distinctions honorifiques</i> | 1339 |
| <i>Avertissement</i> | 300, 448 |
| COMMUNICATIONS : | |
| A la mémoire de René JEANNEL. Allocutions prononcées le 9 octobre 1969 lors de l'inauguration du buste de René Jeannel..... | 1145 |
| AFCHAIN (D.). Voir CAPRON (A.). | |
| ALMAÇA (C.). Sur les Barbeaux (genre et sous-genre <i>Barbus</i>) de l'Afrique du Nord..... | 141 |
| — Sur un Cyprinidé nord-africain : <i>Barbus issenensis</i> ou <i>Varicorhinus issenensis</i> ?..... | 159 |
| — Sur la spéciation des Barbeaux nord-africains | 853 |
| ANTHONY (J.). Hommage à Georges CUVIER. Allocutions prononcées à l'occasion des cérémonies du bi-centenaire de la naissance de Georges CUVIER..... | 97 |
| AUBENTON (F. D ¹), DACET (J.) et SPILLMANN (J.). Classification numérique des Blageons <i>Leuciscus (Telestes) soufia</i> (Pisces, Cyprinidae) (8 ^e note)..... | 839 |
| BADONNEL (A.). <i>Antarctopsocus daviesi</i> , nouvelle espèce des îles Crozet (Psocoptera, Elipsocidae)..... | 355 |
| — <i>Liposcelis</i> (Psocoptera, Liposcelidae) de l'île de Chypre..... | 1212 |
| — et † PEARMAN (J. V.). <i>Mascaropsocus</i> , nouveau genre d'Ectopsocinae des îles Mascareignes (Psocoptera : Peripsocidae)..... | 857 |
| BANARESCU (P.). <i>Siniichthys breviostris</i> nov. gen., nov. sp., nouveau Cyprinidé de Chine (Pisces, Cyprinidae)..... | 161 |
| — Données sur la forme nominale de <i>Gobio uranoscopus</i> (Pisces, Cyprinidae)..... | 165 |
| BASTIDA (R.) y TORTI (M. R.). <i>Chaetilia argentina</i> sp. nov., un nuevo aporte al conocimiento de la Isopodofauna sudamericana..... | 392 |
| BAUCHOT (M.-L.), DACET (J.), HUREAU (J.-C.) et MONOD (Th.). Le problème des « auteurs secondaires » en taxionomie..... | 301 |
| BAUDIN LAURENGIN (F.). <i>Oncophora melanocephala</i> (Rud, 1819) n. comb., Nématode Camallanidae, parasite du Thon Albacore <i>Neothunnus albacares</i> | 984 |
| BELLON-HUMBERT. Voir (C.). FISCHER-PIETTE (E.). | |
| BOISSIN (L.), BOUÏX (G.) et MAURAND (J.). Recherches histologiques et histochimiques sur le trachus génital mâle du Pseudoscorpion <i>Hysterochelifer meridianus</i> (L. Koch)..... | 491 |
| BOUCHER (G.). <i>Paramesacanthion catellus</i> n. sp., nouvelle espèce d'Enoplidae (Nématode) de la vase terrigène côtière de Banyuls-sur-Mer..... | 570 |
| — Deux espèces nouvelles de Nématodes de la vase terrigène côtière de Banyuls-sur-mer..... | 975 |
| BOUÏX (G.). Voir BOISSIN (L.). | |
| BREUNING (S.). Nouveaux Coléoptères Cerambycidae Laminae des collections du Muséum de Paris (<i>suite</i>)..... | 363 |
| — Nouveaux Coléoptères Cerambycidae Laminae des collections du Muséum de Paris (<i>suite</i>)..... | 460 |
| — Nouveaux Coléoptères Cerambycidae malgaches des collections du Muséum de Paris.. | 662 |

| | |
|---|------|
| BRYGOO (E. R.) et DOMERGUE (Ch. A.). Notes sur les <i>Chamaeleo</i> de Madagascar. <i>C. belandensis</i> n. sp., Caméléon du Sud-Ouest..... | 305 |
| — Notes sur les <i>Chamaeleo</i> de Madagascar. <i>C. brevicornis</i> Gunther, 1879, <i>tsarafidyi</i> nov. subsp. Les hémipénis des Caméléons du groupe <i>brevicornis</i> | 311 |
| — Notes sur les <i>Brookesia</i> (Caméléonidés) de Madagascar. Description d'une espèce nouvelle, <i>B. antoatrae</i> n. sp., et des hémipénis de <i>B. stumpffi</i> et <i>B. ebenau</i> . Remarques sur la répartition de <i>B. stumpffi</i> | 830 |
| BUGE (E.) et LESSERTISSEUR (J.). Nouvelles observations sur la faune de Bryozoaires de Saint-Martin-de-Bréhal (Manche)..... | 543 |
| CAPRON (A.) et AFCHAIN (D.). Structure antigénique et taxinomie des Vertébrés inférieurs.. | 122 |
| CARBONNIER (J.). Voir MOLHO (D.). | |
| CASTRI (F. DI). Voir VITALI-DI CASTRI (V.). | |
| CATALA-STUCKI (R.). Longévité d'organismes marins à l'Aquarium de Nouméa..... | 1311 |
| CHAUVIER (G.). Voir NOUVEL (J.). | |
| CHERRONNIER (G.). Nouvelles espèces d'Holothuries des côtes d'Afrique du Sud et du Mozambique..... | 280 |
| — <i>Pseudocolochirus bicolor</i> n. sp., nouvelle Holothurie Dendrochirote de Madagascar.... | 424 |
| — Note sur l'Holothurie Aspidochirote <i>Labidodemas semperianus</i> Selenka..... | 566 |
| CONAN (G.). Description d'une Actinie méditerranéenne : <i>Ragactis pulchra</i> Andres, 1883. Anatomie et systématique..... | 577 |
| CONDÉ (B.) et NGUYEN DUY (M.). Pénicillates d'Israël rassemblés par G. Levy..... | 1251 |
| CROCHET (J. Y.) et HEINTZ (E.). Insectivora (Mammalia) de la faune villafrancienne de La Puebla de Valverde (Prov. Teruel, Espagne)..... | 776 |
| CRUSAFONT PAIRÓ (M.) et REMY (J. A.). Les Equoidea (Perissodactyla) de l'Éocène préaxial pyrénéen espagnol..... | 428 |
| DAGET (J.). Voir BAUCHOT (M.-L.). | |
| — Voir AUBENTON (F. d'). | |
| DAJOZ (R.). Coléoptères Lathridiidae nouveaux ou peu connus de la région néotropicale et catalogue des espèces de cette région..... | 644 |
| DALLOT (S.). L'anatomie du tube digestif dans la physiologie et la systématique des Chaetognathes..... | 549 |
| DAMESTOY (G.). Essai de classification phylogénique des Caprinidés (Lamellibranches)..... | 1003 |
| DEJOUX (C.). Contribution à l'étude des premiers états des Chironomides du Tchad. (Insectes, Diptères) (3 ^e note). Description comparée des nymphes de <i>Chironomus</i> (<i>Nilodorum</i>) <i>brevihucca</i> , Ch. (<i>N.</i>) <i>brevipalpis</i> et Ch. (<i>N.</i>) <i>fractilobus</i> | 175 |
| DEMANGE (J.-M.). Sur une collection de Myriapodes de France (Savoie, Haute-Savoie, Ardèche) rassemblée par M. L. Deharveng..... | 502 |
| — et SILVA G. (F.). Nouvelle espèce chilienne du genre <i>Autostreptus</i> Silvestri et description du matériel type de <i>Iulus chilensis</i> Gervais, 1847, type du genre (Myriapode, Diplopode, Spirostreptoidea, Spirostreptidae, Spirostreptinae)..... | 708 |
| — <i>Abatodesmus velosoi</i> nov. sp., nouvelle espèce chilienne de la famille des Sphaerotrichopidae (Myriapode, Diplopode : Polydesmoidea)..... | 881 |
| DENIS (J.). Notes sur les Érigonides. XXXIX. A propos des <i>Diplocephalus</i> s. str. (Erigonidae, Araneae)..... | 378 |
| — Notes sur les Érigonides (Arachnides). XL. Les Érigonides du nord de la France..... | 1228 |
| DOMERGUE (Ch. A.). Notes sur les Serpents de la région malgache. <i>Lycodyras maculatus</i> (Gunther, 1858), espèce des Comores. Description de deux femelles..... | 449 |
| — Voir BRYGOO (E. R.). | |
| DRESCO-DEROUET (L.). Étude des Mygales. II. Premiers résultats sur la biologie et le métabolisme respiratoire de différentes espèces tropicales en captivité..... | 1054 |
| — et GROS (M.). Études des Mygales. III. Élevage d'une espèce de Guyane : <i>Avicularia avicularia</i> (L.)..... | 1224 |
| DUGUY (R.). Voir SAINT GIRONS (H.). | |
| DURAND (J.). Dispositif simple de platine refroidie permettant de travailler au microscope binoculaire sur des animaux à optimum thermique bas..... | 813 |
| DURETTE-DESSET (M.-Cl.). Affinités de l'Héligmosome <i>Ortleppstrongylus bathyergi</i> (Ortlepp, 1939) n. gen., n. comb., avec les Trichostrongylides Molineinae..... | 415 |

| | |
|---|------|
| — <i>Brevistriata bergerardi</i> , nouveau Nématode Héligmosome, parasite d'un Écureuil de Corée..... | 419 |
| — Nématodes Héligmosomes d'Amérique du Sud. VI. Étude de cinq espèces, parasites de Rongeurs Dasyproctidés..... | 590 |
| — Nématodes Héligmosomes d'Amérique du Sud. VII. Études de trois espèces nouvelles, parasite de <i>Proechimys semispinosus</i> (Rongeurs Echimyidés)..... | 601 |
| — Nématodes Héligmosomes d'Amérique du Sud. VIII. Description de six nouvelles espèces, parasites de Cricéidés..... | 730 |
| DUSSART (B. H.). <i>Acanthocyclops americanus</i> en France (Crustacé, Copépode)..... | 725 |
| EHRHARDT (J. P.). Voir SALVAT (B.). | |
| EUZET (L.) et KTARI (M. H.). <i>Heteraxinoides hannibali</i> n. sp. (Monogenea, Polyopisthocotylea), parasite branchial de <i>Pomadasys incisus</i> (Bowdich, 1825) (Teleostei) dans le golfe de Tunis..... | 269 |
| FENAU (R.). Sur des Appendiculaires de la Méditerranée orientale..... | 1208 |
| FISCHER-PIETTE (E.) et TESTUD (A.-M.). Veneridae du Surinam communiquées par M. C. O. van Regteren Altena..... | 520 |
| — GAILLARD (J.-M.), PANOUSE (J. B.) et BELLON-HUMBERT (C.). <i>Littorina saxatilis</i> (Moll. Gastér.) dans le Sud marocain..... | 970 |
| — et MÉTIVIER (B.). Les <i>Dosinia</i> (Moll., Biv.) indéterminées de Calcutta..... | 1282 |
| — et VUKADINOVIĆ (D.). Suite aux Mollusques terrestres de l'île Europa..... | 1277 |
| GAILLARD (J.-M.). Voir FISCHER-PIETTE (E.). | |
| GEISTDOERFER (P.) et RANNOU (M.). A propos des <i>Chalinura</i> méditerranéens (Téléostéens, Macrouridae)..... | 1009 |
| — HUREAU (J.-C.) et RANNOU (M.). Deux Poissons abyssaux nouveaux capturés dans l'Atlantique Nord et Est : <i>Bathytyphlops azorensis</i> n. sp. (Ipnopidae) et <i>Lycenchelys labradorensis</i> n. sp. (Zoarcidae)..... | 452 |
| — — — Liste préliminaire des espèces de Poissons de profondeur récoltées au cours de la campagne Noratlante du N.O. « Jean Charcot » en Atlantique nord (août-octobre 1969)..... | 1177 |
| GINSBURG (L.). Un Ruminant nouveau des faluns miocènes de la Touraine et de l'Anjou.... | 996 |
| — et JANVIER (Ph.). Présence de sables helvétien d'origine fluviatile sous les faluns du hassin de Noyant-sous-Le-Lude (Maine-et-Loire)..... | 435 |
| GOLDSTEIN (B.). Développement larvaire de <i>Macropipus marmoreus</i> (Leach) en laboratoire (Crustacea, Decapoda, Portunidae)..... | 919 |
| GOURBAULT (N.). Triclades obscuricoles des Pyrénées. IV. <i>Dendrocoelum lescherai</i> sp. n. | 1293 |
| GROS (M.). Voir DRESKO-DEROUET (L.). | |
| GUERVIN (C.). Voir LAUR (M. H.). | |
| GUINOT (D.). Recherches préliminaires sur les groupements naturels chez les Crustacés Décapodes Brachyours. VIII. Synthèse et bibliographie..... | 1063 |
| — Sur l'existence d'une deuxième espèce de <i>Liagore</i> de Haan, <i>L. erythematica</i> sp. nov. (Crustacea Decapoda Brachyura)..... | 1091 |
| — et SAKAI (T.). Un nouveau <i>Trachycarcinus</i> , <i>T. elegans</i> sp. nov. (Crustacea Decapoda Brachyura)..... | 201 |
| HEINTZ (E.). Présence de <i>Gazella</i> (Bovidae, Artiodactyla, Mammalia) dans les sables marins pliocènes de Montpellier, Hérault, France..... | 1334 |
| — Voir CROCHET (J. Y.). | |
| HEURTAULT (J.). Pseudoscorpions du Tibesti (Tchad). III. Miratemnidae et Chernetidae.... | 192 |
| — Pseudoscorpions de la région du Tibesti (Sahara méridional). IV. Cheliferidae..... | 685 |
| — Chambre génitale, armature génitale et caractères sexuels secondaires chez quelques espèces de Pseudoscorpions (Arachnides) du genre <i>Withius</i> | 1037 |
| HONDT (J.-L. D'). Campagnes d'essais du « Jean Charcot » (3-8 décembre 1968). 5. Bryozoaires. | 232 |
| — et REDIER (L.). Polymorphisme et affinités de <i>Fenestrulina mutabilis</i> (Hastings, 1932) (Bryozoaire Chilostome)..... | 257 |
| HUREAU (J.-C.). Notes sur la famille des Congiopodidae (Téléostéens, Perciformes) : redécouverte de <i>Zanclorhynchus spinifer</i> Günther, 1880, aux îles Kerguelen et réhabilitation de <i>Congiopodus kieneri</i> (Sauvage, 1878)..... | 1019 |
| — Voir BAUCHOT (M.-L.). | |
| — Voir GEISTDOERFER (J. C.). | |

| | |
|--|------|
| JAMIESON (B. G. M.). Descriptions of the type-species of the earthworm genera <i>Plutellus</i> and <i>Digaster</i> (Megascolecidae : Oligochaeta)..... | 1300 |
| JANVIER (Ph.) et MONTENAT (Ch.). Le plus ancien Léporidé d'Europe occidentale, <i>Hispanolagus crusafonti</i> nov. gen., nov. sp., du Miocène supérieur de Murcia (Espagne)..... | 780 |
| — Voir GINSBURG (L.). | |
| JARREAU (M. C.). Voir MOLHO (D.). | |
| JAY (M.). Quelques problèmes taxinomiques et phylogénétiques des Saxifragacées vus à la lumière de la biochimie flavonique..... | 754 |
| JÖSSANG (P.) et MOLHO (D.). Étude des constituants des feuilles de <i>Piper methysticum</i> Forst. | 440 |
| — — Isolement de la géranyloxy-7 coumarine de <i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Raf. Essai de répartition dans les Rutacées..... | 789 |
| JUBERTHIE (C.). Les Opilions Cyphophthalmes cavernicoles. Notes sur <i>Speleosiro argasiformis</i> Lawrence..... | 864 |
| KTARI (M. H.). Voir EUZET (L.). | |
| LAUR (M. H.) et GUERVIN (C.). Les lipides des frondes sporifères du <i>Scolopendrium vulgare</i> Sm..... | 1315 |
| LE DANOIS (Y.). Description de <i>Chirolophius mondi</i> , nouvelle espèce de la famille des Lophiidae (Pédiculates Haploptérygiens)..... | 1186 |
| LESSERTISSEUR (J.) et ROBINEAU (D.). Le mode d'alimentation des premiers Vertébrés et l'origine des mâchoires..... | 102 |
| — Voir BUGE (E.). | |
| LINDNER (E.). Einige madagassische Stratiomyiden des Muséum national d'Histoire naturelle de Paris (suite)..... | 489 |
| MAILLARD (Cl.). <i>Nicolla elongata</i> n. sp. (Digenea, Coitocaeidae), parasite d' <i>Onos tricornatus</i> (Brünnich, 1768) (Teleostei)..... | 410 |
| MANNING (R. B.). A new genus and species of Stomatopod Crustacean from Madagascar.... | 206 |
| MAURAND (J.). Voir BOISSIN (L.). | |
| MAURIÉS (J.-P.). Examen des types des genres <i>Cambalomorpha</i> et <i>Cambalopsis</i> Pocock, 1895. Essai de classification des Glyphiulinae Verhoeff, 1936 (Diplopoda, Cambalidea)..... | 509 |
| — et F. SILVA C. Colobognathes du Chili. I. Espèces nouvelles du genre <i>Siphonotus</i> Brandt (Diplopoda)..... | 887 |
| MÉTIVIER (B.). Voir FISCHER-PIETTE (E.). | |
| MOLHO (D.), CARBONNIER (J.) et JARREAU (M. C.). Activité phytohormonale et vinylogie. I. Vinylogues monoéthyléniques des acides benzoïques..... | 799 |
| — Voir JÖSSANG (P.). | |
| MONNIOT (Cl.). Ascidies Phlébobranches et Stolidobranches des îles Kerguelen récoltées par P. Grua..... | 340 |
| — Quelques Ascidies infralittorales de Saõ Miguel (Açores)..... | 1200 |
| — et MONNIOT (F.). Quelques Ascidies de l'Adriatique..... | 1189 |
| MONNIOT (F.). Ascidies Aplousobranches des îles Kerguelen récoltées par P. Grua..... | 321 |
| — Voir MONNIOT (Cl.). | |
| MONOD (Th.). Sur un <i>Nothobomolochus</i> (Crust., Copépodes) parasite d'un Hémiramphé de Madagascar..... | 401 |
| — Sur deux Isopodes marins du Golfe de Kutch (Inde)..... | 944 |
| — Sur quelques Isopodes marins d'Australie. I. Arcturidae..... | 1127 |
| — A propos d'un <i>Rhopalorhynchus</i> australien (Pycnogonide)..... | 1263 |
| — Voir BAUCHOT (M.-L.). | |
| MONTENAT (Ch.). Voir JANVIER (Ph.). | |
| MUÑOZ CUEVAS. Contribution à la connaissance de la famille des Triaenonychidae du Chili (Opilions Laniatores). I. Description du nouveau genre <i>Chilenuncia</i> et remarques sur l'écologie et la répartition géographique des espèces chiliennes de la famille..... | 872 |
| — Étude du tarse, de l'apotele et de la formation des griffes au cours du développement post-embryonnaire chez <i>Pachylus quinamavidensis</i> (Arachnides, Opilions, Gonyleptidae)..... | 1027 |
| — Étude du développement embryonnaire de <i>Pachylus quinamavidensis</i> (Arachnides, Opilions, Laniatores)..... | 1238 |
| NGUYEN DUY (M.). Voir CONDÉ (B.). | |

| | |
|--|------|
| NOUVEL (J.), RINJARD (J.), PASQUIER (M.-A.) et PERRIN (F.). Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées au Parc Zoologique de Paris pendant l'année 1969..... | 817 |
| — CHAUVIER (G.) et STRAZIELLE (L.). Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées à la Ménagerie du Jardin des Plantes pendant l'année 1969..... | 1161 |
| PANOUSE (J. B.). Voir FISCHER-PIETTE (E.). | |
| PASQUIER (M.-A.). Voir NOUVEL (J.). | |
| PEARMAN (J. V.). Voir BADONNEL (A.). | |
| PERRIN (F.). Voir NOUVEL (J.). | |
| PUGET (A.). Contribution à l'étude de l'élevage en captivité étroite de <i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778..... | 1325 |
| QUENTIN (J. C.). Description d'un nouvel Oxyurinae : <i>Sypharista kamegami</i> n. gen., n. sp., parasite d'un Écureuil volant du Japon..... | 989 |
| RANNOU (M.). Voir GEISTDOERFER (P.). | |
| REDIER (L.). Voir HONBT (J.-L. D'). | |
| REGNAULT (M.). Croissance au laboratoire de <i>Crangon septemspinosa</i> Say (Crustacea Decapoda Natantia) de la métamorphose à la maturité sexuelle..... | 1108 |
| REMY (J. A.). Voir CRUSAFONT PAIRÓ (M.). | |
| RENAUD-MORNANT (J.). Campagne d'essais du « Jean Charcot » (3-8 décembre 1968). 7. Méiobenthos. I. Données générales..... | 745 |
| — Campagne d'essais du « Jean Charcot » (3-8 décembre 1968). 8. Méiobenthos. II. Tardigrades..... | 957 |
| — Tardigrades marins des Bermudes..... | 1268 |
| RICHARD (J.). Voir VASSILIADÈS (G.). | |
| RINJARD (J.). Voir NOUVEL (J.). | |
| ROBINEAU (D.). Voir LESSERTISSEUR (J.). | |
| ROUX (Ch.). Révision des poissons marins de la famille des Batrachoididae de la côte occidentale africaine..... | 626 |
| — Les poissons de la famille des Batrachoididae (Téléostéens marins) de la campagne de chalutage du Golfe de Guinée..... | 849 |
| SAINTE GIRON (H.) et DUCUY (R.). Le cycle sexuel de <i>Lacerta muralis</i> L. en plaine et en montagne..... | 609 |
| SAINTE LAURENT (M. de). Révision des genres <i>Catapaguroides</i> et <i>Cestopagurus</i> et description de quatre genres nouveaux. V. <i>Trichopagurus</i> de Sainte Laurent (Crustacés Décapodes Paguridae). VI. Conclusion..... | 210 |
| — Campagne d'essais du « Jean Charcot » (3-8 décembre 1968). 6. Sur <i>Galathea machadoi</i> Barrois et <i>G. bispinosa</i> sp. nov. Clef des espèces européennes du genre <i>Galathea</i> (Crustacea Decapoda Galatheididae)..... | 716 |
| — <i>Paguristes syrtensis</i> , espèce nouvelle des côtes tunisiennes (Crustacea Decapoda Diogenidae)..... | 1099 |
| — Capture, en Méditerranée, d' <i>Upogebia talismani</i> Bouvier, 1915 (Crustacea Decapoda Callinassidae)..... | 1259 |
| SAKAI (T.). Voir GUINOT (D.). | |
| SALVAT (B.). Les Mollusques des « récifs d'îlots » du récif barrière des îles Gambier (Polynésie). Bionomie et densités de peuplement..... | 525 |
| — et EHRHARDT (J. P.). Mollusques de l'île Clipperton..... | 223 |
| SERÈNE (R.). Observations préliminaires sur les Brachyours nouveaux ou mal connus du Sud-Est asiatique (Crustacea, Decapoda)..... | 903 |
| SILVA G. (F.). Voir DEMANGE (J.-M.). | |
| — Voir MAURIÈS (J.-P.). | |
| SPILLMANN (J.). A propos d'une population de poissons de la famille des Cyprinidae, <i>Leuciscus (Telestes) soufia</i> Risso, provenant de la Dourbie, affluent de l'Hérault (7 ^e note)..... | 170 |
| — Voir AUBENTON (F. d'). | |
| STRAZIELLE (L.). Voir NOUVEL (J.). | |
| TESTUD (A.-M.). Voir FISCHER-PIETTE (E.). | |
| TORTI (M. R.). Voir BASTIDA (R.). | |

| | |
|---|------|
| VACHON (M.). Remarques sur <i>Withius piger</i> (Simon, 1878) nov. comb. (Pseudoscorpion Cheliferidae) et sur le genre <i>Diplotennus</i> J. C. Chamberlin, 1933, à propos de <i>Diplotennus beieri</i> nov. nom. (Pseudoscorpion Miratemnidae) | 185 |
| VASSILIADÈS (G.) et RICHARD (J.). <i>Heterorchis senegalensis</i> n. sp. (Trematoda ; Fellodistomatidae), parasite de <i>Protopterus annectens</i> Owen, 1893 (Poisson ; Lepidosirenidae)..... | 1288 |
| VILAR FIOL (R.). Discrimination des formations endo-nasales des Mammifères..... | 126 |
| VITALI-DI CASTRI (V.) et CASTRI (F. DI). L'évolution du dimorphisme sexuel dans une lignée de Pseudoscorpions..... | 382 |
| VUKADINOVIĆ (D.). Voir FISCHER-PIETTE (E.). | |